

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000Qa1001				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	7,1300	50,0000	0,7500	39,2825	84,6550
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0230
Арсен	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0078	0,0010
Олово	mg/l	0,0033	0,0100	0,7500	0,0083	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0340	0,5000	0,7500	0,3835	0,1900
Хлориди	mg/l	6,6000	250,0000	0,7500	189,1500	34,7370
Сулфати	mg/l	13,3400	250,0000	0,7500	190,8350	84,9400
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	1164,0000	2000,0000	0,7500	1791,0000	964,6800
Манган	mg/l	0,0004	0,0500	0,7500	0,0376	0,0023
Желязо	mg/l	0,0062	0,2000	0,7500	0,1515	0,0562
Нитрити	mg/l	0,0080	0,5000	0,7500	0,3770	0,0327
Натрий	mg/l	21,0000	200,0000	0,7500	155,2500	23,1280
Хром	µg/l	7,0000	50,0000	0,7500	39,2500	5,3700
Мед	mg/l	0,0070	0,2000	0,7500	0,1517	0,0069
Никел	µg/l	0,5000	20,0000	0,7500	15,1250	1,8370
Цинк	mg/l	0,0480	1,0000	0,7500	0,7620	0,0641
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,3600	5,0000	0,7500	4,0900	1,8620
Ортофосфати	mg/l	0,2300	0,5000	0,7500	0,4325	0,3300
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI002				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	9,1500	50,0000	0,7500	39,7875	43,8050
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0078	0,0002
Олово	mg/l	0,0033	0,0100	0,7500	0,0083	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0038	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,1510	0,5000	0,7500	0,4127	0,2350
Хлориди	mg/l	6,6000	250,0000	0,7500	189,1500	89,3500
Сулфати	mg/l	5,1200	250,0000	0,7500	188,7800	74,2700
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	863,0000	2000,0000	0,7500	1715,7500	837,0000
Манган	mg/l	0,0004	0,0500	0,7500	0,0376	0,0322
Желязо	mg/l	0,0062	0,2000	0,7500	0,1595	0,0355
Нитрити	mg/l	0,0040	0,5000	0,7500	0,3760	0,0350
Натрий	mg/l	38,1300	200,0000	0,7500	159,5300	17,3700
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	3,0000
Мед	mg/l	0,0065	0,2000	0,7500	0,1516	0,0033
Никел	µg/l	0,5000	20,0000	0,7500	15,1250	11,0000
Цинк	mg/l	0,0560	1,0000	0,7500	0,7640	0,0025
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,6800	5,0000	0,7500	4,1700	1,7750
Ортофосфати	mg/l	0,0430	0,5000	0,7500	0,3857	0,0453
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI003				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	4,9940	50,0000	0,7500	38,7485	5,5400
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0076	0,0007
Олово	mg/l	0,0013	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0038	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0315	0,5000	0,7500	0,3828	0,2502
Хлориди	mg/l	5,6000	250,0000	0,7500	188,9000	18,2500
Сулфати	mg/l	44,0000	250,0000	0,7500	198,5000	42,3675
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	652,5000	2000,0000	0,7500	1663,1250	637,2500
Манган	mg/l	0,0014	0,0500	0,7500	0,0378	0,0025
Желязо	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0236
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0167
Натрий	mg/l	20,8000	200,0000	0,7500	155,2000	21,7400
Хром	µg/l	1,2500	50,0000	0,7500	37,8125	3,5000
Мед	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0034
Никел	µg/l	0,5000	20,0000	0,7500	15,1250	0,5000
Цинк	mg/l	0,0650	1,0000	0,7500	0,7662	0,0025
Окисляемост	mg O2/l	1,8400	5,0000	0,7500	4,2100	2,0000
Ортофосфати	mg/l	0,0385	0,5000	0,7500	0,3846	0,1096
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI004				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	4,4300	50,0000	0,7500	38,6075	41,1902
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0010
Олово	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0078	0,0015
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0577
Хлориди	mg/l	26,1000	250,0000	0,7500	194,2500	14,2750
Сулфати	mg/l	37,4500	250,0000	0,7500	196,8625	42,7400
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	655,0000	2000,0000	0,7500	1663,7500	869,5000
Манган	mg/l	0,0011	0,0500	0,7500	0,0377	0,0025
Желязо	mg/l	0,0040	0,2000	0,7500	0,1510	0,0225
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0007
Натрий	mg/l	50,0000	200,0000	0,7500	162,5000	115,7500
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	14,4000
Мед	mg/l	0,0046	0,2000	0,7500	0,1511	0,0012
Никел	µg/l	7,5000	20,0000	0,7500	16,8750	3,2500
Цинк	mg/l	0,0650	1,0000	0,7500	0,7660	0,0025
Окисляемост	mg O2/l	1,0000	5,0000	0,7500	4,0000	2,1250
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5000	0,7500	0,3854	0,1210
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI005				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,4300	50,0000	0,7500	38,6075	18,8257
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,1150
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0001
Олово	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0201
Хлориди	mg/l	26,1000	250,0000	0,7500	194,2500	25,5166
Сулфати	mg/l	37,4000	250,0000	0,7500	196,8625	46,8250
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	655,0000	2000,0000	0,7500	1663,7500	618,0000
Манган	mg/l	0,0012	0,0500	0,7500	0,0378	0,0025
Желязо	mg/l	0,0003	0,2000	0,7500	0,1500	0,0580
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0074
Натрий	mg/l	27,1350	200,0000	0,7500	156,7838	24,0433
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	14,0000
Мед	mg/l	0,0080	0,2000	0,7500	0,1520	0,0028
Никел	µg/l	7,5000	20,0000	0,7500	16,8750	1,0000
Цинк	mg/l	0,0750	1,0000	0,7500	0,7687	0,0272
Окисляемост	mg O2/l	1,0000	5,0000	0,7500	4,0000	0,4115
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5000	0,7500	0,3854	0,0795
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI006				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	9,1800	50,0000	0,7500	39,7950	17,4800
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0037
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0008
Олово	mg/l	0,0013	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	
Амоний	mg/l	0,0180	0,5000	0,7500	0,3799	0,0246
Хлориди	mg/l	21,9000	250,0000	0,7500	192,9750	22,9000
Сулфати	mg/l	34,9000	250,0000	0,7500	196,2250	59,7000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	706,0000	2000,0000	0,7500	1676,5000	651,0000
Манган	mg/l	0,0014	0,0500	0,7500	0,0378	0,0350
Желязо	mg/l	0,0037	0,2000	0,7500	0,1509	0,1750
Нитрити	mg/l	0,0817	0,5000	0,7500	0,3954	0,0342
Натрий	mg/l	24,4000	200,0000	0,7500	156,1000	22,0666
Хром	µg/l	32,0000	50,0000	0,7500	45,5000	
Мед	mg/l	0,0090	0,2000	0,7500	0,1522	0,0017
Никел	µg/l	0,8500	20,0000	0,7500	15,2125	0,5000
Цинк	mg/l	0,0690	1,0000	0,7500	0,7672	0,0025
Окисляемост	mg O ₂ /l	0,7500	5,0000	0,7500	3,9375	0,7733
Ортофосфати	mg/l	0,0375	0,5000	0,7500	0,3843	0,0750
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI007				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	3,6000	50,0000	0,7500	38,4000	7,9962
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0940
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0009
Олово	mg/l	0,0011	0,0100	0,7500	0,0077	0,0219
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0038	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0650	0,5000	0,7500	0,3913	0,3254
Хлориди	mg/l	14,2000	250,0000	0,7500	191,0500	22,9812
Сулфати	mg/l	54,0000	250,0000	0,7500	201,0000	57,1125
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5000
Проводимост	µS/cm	694,0000	2000,0000	0,7500	1673,5000	688,3125
Манган	mg/l	0,0017	0,0500	0,7500	0,0379	0,0320
Желязо	mg/l	0,0056	0,2000	0,7500	0,1514	0,0069
Нитрити	mg/l	0,0080	0,5000	0,7500	0,3770	0,0069
Натрий	mg/l	73,1000	200,0000	0,7500	168,2750	53,2687
Хром	µg/l	0,5000	50,0000	0,7500	37,6200	18,6833
Мед	mg/l	0,0126	0,2000	0,7500	0,1531	0,0119
Никел	µg/l	0,7000	20,0000	0,7500	15,1750	12,9370
Цинк	mg/l	0,0660	1,0000	0,7500	0,7550	0,0125
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,1800	5,0000	0,7500	4,0450	1,0787
Ортофосфати	mg/l	0,0500	0,5000	0,7500	0,3875	0,0775
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI008				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	2,9240	50,0000	0,7500	38,2300	5,9050
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0972
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0011
Олово	mg/l	0,0045	0,0100	0,7500	0,0086	0,0101
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0203
Хлориди	mg/l	24,5000	250,0000	0,7500	193,6250	21,2937
Сулфати	mg/l	17,5000	250,0000	0,7500	191,8750	40,2250
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5000
Проводимост	µS/cm	558,0000	2000,0000	0,7500	1639,5000	603,0000
Манган	mg/l	0,0010	0,0500	0,7500	0,0377	0,0153
Желязо	mg/l	0,0357	0,2000	0,7500	0,1589	0,0092
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0049
Натрий	mg/l	21,7000	200,0000	0,7500	155,4250	27,5535
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8700	12,5000
Мед	mg/l	0,0100	0,2000	0,7500	0,1525	0,0032
Никел	µg/l	0,6000	20,0000	0,7500	15,1500	1,2625
Цинк	mg/l	0,0360	1,0000	0,7500	0,7590	0,0251
Окисляемост	mg O2/l	1,0600	5,0000	0,7500	4,0150	0,7718
Ортофосфати	mg/l	0,0390	0,5000	0,7500	0,3848	0,3006
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI009				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	1,1150	50,0000	0,7500	37,7787	0,9000
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0024
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0050
Олово	mg/l	0,0045	0,0100	0,7500	0,0086	0,0125
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	
Амоний	mg/l	0,2870	0,5000	0,7500	0,4467	0,2153
Хлориди	mg/l	25,3500	250,0000	0,7500	193,8375	23,2666
Сулфати	mg/l	12,5000	250,0000	0,7500	190,6250	59,5000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	
Проводимост	µS/cm	1139,0000	2000,0000	0,7500	1784,7500	904,3333
Манган	mg/l	0,0010	0,0500	0,7500	0,0377	0,3066
Желязо	mg/l	0,0417	0,2000	0,7500	0,1604	0,2973
Нитрити	mg/l	0,0160	0,5000	0,7500	0,3790	0,0120
Натрий	mg/l	27,1350	200,0000	0,7500	156,7838	15,3500
Хром	µg/l	8,3000	50,0000	0,7500	39,5750	10,9000
Мед	mg/l	0,0100	0,2000	0,7500	0,1525	0,0075
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	10,0000
Цинк	mg/l	0,0360	1,0000	0,7500	0,7590	0,0215
Окисляемост	mg O2/l	2,0500	5,0000	0,7500	4,2600	2,1133
Ортофосфати	mg/l	0,0280	0,5000	0,7500	0,3820	0,0406
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI010				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	6,2700	50,0000	0,7500	39,0675	8,0234
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0689
Арсен	mg/l	0,0002	0,0100	0,7500	0,0075	0,0005
Олово	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0076	0,0112
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0037
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0085
Хлориди	mg/l	3,6000	250,0000	0,7500	188,4000	30,8919
Сулфати	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	36,0928
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0035
Проводимост	µS/cm	524,0000	2000,0000	0,7500	1631,0000	598,9375
Манган	mg/l	0,0024	0,0500	0,7500	0,0381	0,0125
Желязо	mg/l	0,0273	0,2000	0,7500	0,1568	0,0780
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0025
Натрий	mg/l	29,5500	200,0000	0,7500	157,3800	29,8020
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	10,8650
Мед	mg/l	0,0063	0,2000	0,7500	0,1515	0,0059
Никел	µg/l	10,0000	20,0000	0,7500	17,5000	7,5500
Цинк	mg/l	0,0790	1,0000	0,7500	0,7690	0,0180
Окисляемост	mg O ₂ /l	0,8600	5,0000	0,7500	3,9650	0,8446
Ортофосфати	mg/l	0,0360	0,5000	0,7500	0,3840	0,0650
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI011				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	4,4300	50,0000	0,7500	38,6075	109,4750
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0077	0,0002
Олово	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0075
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0025
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0050
Хлориди	mg/l	3,6000	250,0000	0,7500	188,4000	58,5250
Сулфати	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	113,9250
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	655,0000	2000,0000	0,7500	1663,7500	1137,5000
Манган	mg/l	0,0024	0,0500	0,7500	0,0381	0,0100
Желязо	mg/l	0,0390	0,2000	0,7500	0,1598	0,0375
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0021
Натрий	mg/l	29,2000	200,0000	0,7500	157,3000	59,4000
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	5,4500
Мед	mg/l	0,0023	0,2000	0,7500	0,1501	0,0046
Никел	µg/l	7,5000	20,0000	0,7500	16,8750	5,0500
Цинк	mg/l	0,0200	1,0000	0,7500	0,7550	0,0183
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,0000	5,0000	0,7500	4,0000	1,1000
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5000	0,7500	0,3854	0,0515
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI012				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,8470	50,0000	0,7500	38,9610	12,3555
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0880
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0077	0,0003
Олово	mg/l	0,0043	0,0100	0,7500	0,0086	0,0075
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0025
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0003
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0027
Хлориди	mg/l	3,6000	250,0000	0,7500	188,4000	24,8750
Сулфати	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	42,8250
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	758,5000	2000,0000	0,7500	1689,6250	757,2500
Манган	mg/l	0,0024	0,0500	0,7500	0,0381	0,0100
Желязо	mg/l	0,0420	0,2000	0,7500	0,1605	0,0250
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0042
Натрий	mg/l	0,0500	200,0000	0,7500	150,0125	49,0000
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	4,2500
Мед	mg/l	0,0090	0,2000	0,7500	0,1523	0,0045
Никел	µg/l	3,0000	20,0000	0,7500	15,7500	5,0500
Цинк	mg/l	0,0455	1,0000	0,7500	0,7608	0,0160
Окисляемост	mg O ₂ /l	0,8800	5,0000	0,7500	3,9700	1,1750
Ортофосфати	mg/l	0,0405	0,5000	0,7500	0,3851	0,0555
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI013				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,4300	50,0000	0,7500	38,6075	41,9170
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0364
Арсен	mg/l	0,0011	0,0100	0,7500	0,0077	0,0006
Олово	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,1622
Хлориди	mg/l	4,9000	250,0000	0,7500	188,7250	18,7375
Сулфати	mg/l	37,4500	250,0000	0,7500	196,8625	70,7212
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	655,0000	2000,0000	0,7500	1663,7500	709,2500
Манган	mg/l	0,0014	0,0500	0,7500	0,0378	0,0040
Желязо	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0062
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0085
Натрий	mg/l	27,1350	200,0000	0,7500	156,7838	19,8937
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	3,7750
Мед	mg/l	0,0055	0,2000	0,7500	0,1513	0,0038
Никел	µg/l	7,5000	20,0000	0,7500	16,8750	2,3200
Цинк	mg/l	0,0590	1,0000	0,7500	0,7647	0,1892
Окисляемост	mg O2/l	1,0000	5,0000	0,7500	4,0000	1,6000
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5000	0,7500	0,3854	0,1438
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000Qa1014				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	1,1000	50,0000	0,7500	37,7700	14,7940
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0017
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0006
Олово	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0005
Амоний	mg/l	0,4070	0,5000	0,7500	0,4768	0,0655
Хлориди	mg/l	23,1000	250,0000	0,7500	193,2750	10,6000
Сулфати	mg/l	22,2400	250,0000	0,7500	193,0600	16,4650
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	523,0000	2000,0000	0,7500	1630,7500	425,0000
Манган	mg/l	0,0011	0,0500	0,7500	0,0377	0,0025
Желязо	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0033
Нитрити	mg/l	0,0360	0,5000	0,7500	0,3840	0,0007
Натрий	mg/l	30,2000	200,0000	0,7500	157,5500	8,9325
Хром	µg/l	0,5000	50,0000	0,7500	37,6250	2,5000
Мед	mg/l	0,0046	0,2000	0,7500	0,1511	0,0022
Никел	µg/l	5,0000	20,0000	0,7500	16,2500	6,5000
Цинк	mg/l	0,0750	1,0000	0,7500	0,7687	0,0025
Окисляемост	mg O2/l	2,3000	5,0000	0,7500	4,3250	2,2500
Ортофосфати	mg/l	0,1065	0,5000	0,7500	0,4016	0,2175
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI015				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	0,1990	50,0000	0,7500	37,5497	20,4270
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,2250
Олово	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,1450	0,5000	0,7500	0,4113	0,0136
Хлориди	mg/l	11,3000	250,0000	0,7500	190,3250	17,1750
Сулфати	mg/l	33,6000	250,0000	0,7500	195,9000	40,7750
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	
Проводимост	µS/cm	430,0000	2000,0000	0,7500	1607,5000	605,0000
Манган	mg/l	0,0018	0,0500	0,7500	0,0379	
Желязо	mg/l	0,0014	0,2000	0,7500	0,1503	0,0406
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0039
Натрий	mg/l	27,6000	200,0000	0,7500	156,9000	19,1500
Хром	µg/l	0,5000	50,0000	0,7500	37,6250	14,0000
Мед	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0043
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	3,1500
Цинк	mg/l	0,0469	1,0000	0,7500	0,7610	0,0122
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,2000	5,0000	0,7500	4,0500	0,8155
Ортофосфати	mg/l	0,1215	0,5000	0,7500	0,4054	0,1315
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI016				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,1400	50,0000	0,7500	38,7850	39,4500
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0026
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0003
Олово	mg/l	0,0012	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0810	0,5000	0,7500	0,3953	0,0220
Хлориди	mg/l	26,1000	250,0000	0,7500	194,0250	29,7750
Сулфати	mg/l	37,4500	250,0000	0,7500	196,8625	52,0000
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	1095,5000	2000,0000	0,7500	1773,8750	1015,5000
Манган	mg/l	0,0012	0,0500	0,7500	0,0378	0,0025
Желязо	mg/l	0,0006	0,2000	0,7500	0,1501	0,0205
Нитрити	mg/l	0,0325	0,5000	0,7500	0,3831	0,0210
Натрий	mg/l	50,0000	200,0000	0,7500	162,5000	79,5500
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	14,0000
Мед	mg/l	0,0080	0,2000	0,7500	0,1520	0,0024
Никел	µg/l	7,5000	20,0000	0,7500	16,8750	13,0000
Цинк	mg/l	0,0510	1,0000	0,7500	0,7620	0,0147
Окисляемост	mg O2/l	1,5000	5,0000	0,7500	4,1250	0,6705
Ортофосфати	mg/l	0,2095	0,5000	0,7500	0,4273	0,0632
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000Qa1017				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,2600	50,0000	0,7500	38,5650	18,8460
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0787
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0008
Олово	mg/l	0,0022	0,0100	0,7500	0,0080	0,0129
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0004
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0003
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,1335
Хлориди	mg/l	14,2000	250,0000	0,7500	191,0500	31,5640
Сулфати	mg/l	11,5000	250,0000	0,7500	190,3750	100,0145
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5000
Проводимост	µS/cm	731,5000	2000,0000	0,7500	1682,8750	682,9600
Манган	mg/l	0,0008	0,0500	0,7500	0,0377	0,0105
Желязо	mg/l	0,0207	0,2000	0,7500	0,1551	0,0425
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0065
Натрий	mg/l	34,2000	200,0000	0,7500	158,5500	42,8140
Хром	µg/l	0,5000	50,0000	0,7500	37,6250	5,7500
Мед	mg/l	0,0126	0,2000	0,7500	0,1531	0,0079
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	6,7750
Цинк	mg/l	0,0480	1,0000	0,7500	0,7620	0,0187
Окисляемост	mg O2/l	0,9100	5,0000	0,7500	3,9775	0,9130
Ортофосфати	mg/l	0,0800	0,5000	0,7500	0,3950	0,0825
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI018				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	1,1040	50,0000	0,7500	37,7760	8,7322
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0900
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0010
Олово	mg/l	0,0024	0,0100	0,7500	0,0081	0,0010
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0002
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0335	0,5000	0,7500	0,3834	0,2507
Хлориди	mg/l	10,4000	250,0000	0,7500	190,1000	35,6166
Сулфати	mg/l	11,5000	250,0000	0,7500	190,3750	71,7916
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	2,7250
Проводимост	µS/cm	864,5000	2000,0000	0,7500	1716,1250	800,4000
Манган	mg/l	0,0010	0,0500	0,7500	0,0377	0,0062
Желязо	mg/l	0,0220	0,2000	0,7500	0,1555	0,0038
Нитрити	mg/l	0,0590	0,5000	0,7500	0,3898	0,1451
Натрий	mg/l	30,0000	200,0000	0,7500	157,5000	69,9060
Хром	µg/l	0,5000	50,0000	0,7500	37,6250	15,7500
Мед	mg/l	0,0101	0,2000	0,7500	0,1525	0,0066
Никел	µg/l	0,3000	20,0000	0,7500	15,0700	1,5250
Цинк	mg/l	0,0505	1,0000	0,7500	0,7620	0,0100
Окисляемост	mg O ₂ /l	0,9500	5,0000	0,7500	3,9875	1,1630
Ортофосфати	mg/l	0,0400	0,5000	0,7500	0,3850	0,0451
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000Qa1019				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	2,6600	50,0000	0,7500	38,1650	4,8560
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0765
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0010
Олово	mg/l	0,0028	0,0100	0,7500	0,0082	0,0126
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0005
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0526
Хлориди	mg/l	11,4000	250,0000	0,7500	190,3500	34,2625
Сулфати	mg/l	12,5000	250,0000	0,7500	190,6200	56,9120
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5000
Проводимост	µS/cm	809,5000	2000,0000	0,7500	1702,3750	864,0000
Манган	mg/l	0,0015	0,0500	0,7500	0,0378	0,0110
Желязо	mg/l	0,0355	0,2000	0,7500	0,1588	0,0198
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0095
Натрий	mg/l	24,6000	200,0000	0,7500	156,1500	27,1083
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	69,5000
Мед	mg/l	0,0108	0,2000	0,7500	0,1527	0,0052
Никел	µg/l	0,3000	20,0000	0,7500	15,0700	0,9250
Цинк	mg/l	0,0470	1,0000	0,7500	0,7610	0,0076
Окисляемост	mg O ₂ /l	0,8700	5,0000	0,7500	3,9675	1,9125
Ортофосфати	mg/l	0,1000	0,5000	0,7500	0,4000	0,1033
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI020				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	1,6250	50,0000	0,7500	37,9062	32,1522
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0027
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0005
Олово	mg/l	0,0029	0,0100	0,7500	0,0082	0,0170
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0005
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,4351	0,0052
Хлориди	mg/l	8,0000	250,0000	0,7500	189,5000	10,5375
Сулфати	mg/l	32,0000	250,0000	0,7500	195,5000	43,3000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	287,0000	2000,0000	0,7500	1571,7500	1019,3750
Манган	mg/l	0,0009	0,0500	0,7500	0,0377	0,0560
Желязо	mg/l	0,0417	0,2000	0,7500	0,1604	0,0181
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0051
Натрий	mg/l	32,3000	200,0000	0,7500	158,0750	53,8600
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	28,7900
Мед	mg/l	0,0110	0,2000	0,7500	0,1527	0,0090
Никел	µg/l	0,3000	20,0000	0,7500	15,0700	5,3330
Цинк	mg/l	0,0370	1,0000	0,7500	0,7590	0,0900
Окисляемост	mg O2/l	1,6000	5,0000	0,7500	4,1500	1,0900
Ортофосфати	mg/l	0,0210	0,5000	0,7500	0,3803	0,0180
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI021			
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ
Нитрати	mg/l	4,4300	50,0000	0,7500	38,6075
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750
Арсен	mg/l	0,0002	0,0100	0,7500	0,0075
Олово	mg/l	0,0013	0,0100	0,7500	0,0078
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0039
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766
Хлориди	mg/l	3,6000	250,0000	0,7500	188,4000
Сулфати	mg/l	28,0000	250,0000	0,7500	194,5000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000
Проводимост	µS/cm	655,0000	2000,0000	0,7500	1663,7500
Манган	mg/l	0,0015	0,0500	0,7500	0,0378
Желязо	mg/l	0,0250	0,2000	0,7500	0,1562
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758
Натрий	mg/l	21,0000	200,0000	0,7500	155,2500
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750
Мед	mg/l	0,0123	0,2000	0,7500	0,1530
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500
Цинк	mg/l	0,0940	1,0000	0,7500	0,7730
Окисляемост	mg O2/l	1,0000	5,0000	0,7500	4,0000
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5000	0,7500	0,3854
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QaI022				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	3,1500	50,0000	0,7500	38,2875	1,6656
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0028
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0077	0,0007
Олово	mg/l	0,0032	0,0100	0,7500	0,0083	0,0215
Кадмий	mg/l	0,0006	0,0050	0,7500	0,0039	0,0009
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	
Амоний	mg/l	0,0205	0,5000	0,7500	0,3801	0,0237
Хлориди	mg/l	26,1000	250,0000	0,7500	194,2500	225,1500
Сулфати	mg/l	37,0000	250,0000	0,7500	196,7500	62,7250
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	1501,0000	2000,0000	0,7500	1875,2500	2335,5000
Манган	mg/l	0,0010	0,0500	0,7500	0,0377	0,3133
Желязо	mg/l	0,0350	0,2000	0,7500	0,1587	0,2166
Нитрити	mg/l	0,0060	0,5000	0,7500	0,3765	0,1033
Натрий	mg/l	53,3500	200,0000	0,7500	163,3375	85,1750
Хром	µg/l	7,9000	50,0000	0,7500	39,4750	6,9000
Мед	mg/l	0,0108	0,2000	0,7500	0,1527	0,0035
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	4,0500
Цинк	mg/l	0,0300	1,0000	0,7500	0,7575	0,0500
Окисляемост	mg O ₂ /l	2,7000	5,0000	0,7500	4,4250	3,2575
Ортофосфати	mg/l	0,0095	0,5000	0,7500	0,3773	0,0130
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QpI023				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	8,6485	50,0000	0,7500	39,6621	15,5600
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0003
Олово	mg/l	0,0015	0,0100	0,7500	0,0079	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,3042
Хлориди	mg/l	26,1000	250,0000	0,7500	194,0250	17,0000
Сулфати	mg/l	37,4500	250,0000	0,7500	196,8600	27,8500
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	1038,5000	2000,0000	0,7500	1759,6250	596,7500
Манган	mg/l	0,0012	0,0500	0,7500	0,0378	0,0005
Желязо	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0245
Нитрити	mg/l	0,0045	0,5000	0,7500	0,3761	0,0030
Натрий	mg/l	50,0000	200,0000	0,7500	162,5000	16,1150
Хром	µg/l	2,0000	50,0000	0,7500	38,0000	3,0000
Мед	mg/l	0,0090	0,2000	0,7500	0,1522	0,0030
Никел	µg/l	3,5000	20,0000	0,7500	15,8750	5,1500
Цинк	mg/l	0,0750	1,0000	0,7500	0,7680	0,0090
Окисляемост	mg O2/l	2,6500	5,0000	0,7500	4,4100	2,2000
Ортофосфати	mg/l	0,0965	0,5000	0,7500	0,3991	0,0810
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QpI024				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,4300	50,0000	0,7500	38,6075	1,1800
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0925
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0015
Олово	mg/l	0,0011	0,0100	0,7500	0,0077	0,0005
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0039	0,0001
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0003
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0196
Хлориди	mg/l	14,4000	250,0000	0,7500	191,1000	5,0666
Сулфати	mg/l	11,0000	250,0000	0,7500	190,2500	19,3000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5000
Проводимост	µS/cm	655,0000	2000,0000	0,7500	1663,7500	739,3333
Манган	mg/l	0,0006	0,0500	0,7500	0,0376	0,0130
Желязо	mg/l	0,0040	0,2000	0,7500	0,1510	0,0042
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0065
Натрий	mg/l	49,0000	200,0000	0,7500	162,2500	96,0666
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	
Мед	mg/l	0,0126	0,2000	0,7500	0,1531	0,0012
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	3,0000
Цинк	mg/l	0,0637	1,0000	0,7500	0,7650	0,0100
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,0000	5,0000	0,7500	4,0000	0,7666
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5000	0,7500	0,3854	0,1500
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QpI025				БАЗОВИ НИВА
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	
Нитрати	mg/l	5,4930	50,0000	0,7500	38,8732	19,2475
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,0375	0,1032
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0012
Олово	mg/l	0,0019	0,0100	0,7500	0,0079	0,0130
Кадмий	mg/l	0,0003	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0005
Амоний	mg/l	0,0260	0,5000	0,7500	0,4740	0,0152
Хлориди	mg/l	12,4000	250,0000	0,7500	190,6000	21,4750
Сулфати	mg/l	18,0000	250,0000	0,7500	192,0000	27,4500
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5012
Проводимост	µS/cm	955,0000	2000,0000	0,7500	1738,7500	857,1600
Манган	mg/l	0,0010	0,0500	0,7500	0,0377	0,0067
Желязо	mg/l	0,0237	0,2000	0,7500	0,1559	0,0089
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0036
Натрий	mg/l	52,5000	200,0000	0,7500	147,5000	49,9300
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	31,5000
Мед	mg/l	0,0101	0,2000	0,7500	0,1525	0,0013
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	0,5250
Цинк	mg/l	0,0688	1,0000	0,7500	0,7672	0,0328
Окисляемост	mg O2/l	0,8500	5,0000	0,7500	3,9625	0,4875
Ортофосфати	mg/l	0,0350	0,5000	0,7500	0,3838	0,1183
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000QpI026				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,5650	50,0000	0,7500	38,6413	41,4300
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0043
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0009
Олово	mg/l	0,0043	0,0100	0,7500	0,0085	0,0147
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0078
Хлориди	mg/l	10,0000	250,0000	0,7500	190,0000	10,3250
Сулфати	mg/l	7,0000	250,0000	0,7500	189,2500	53,1830
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	734,0000	2000,0000	0,7500	1683,5000	1144,6600
Манган	mg/l	0,0007	0,0500	0,7500	0,0376	0,0335
Желязо	mg/l	0,0360	0,2000	0,7500	0,1590	0,0102
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0095
Натрий	mg/l	14,3000	200,0000	0,7500	153,5700	80,3097
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8700	38,3250
Мед	mg/l	0,0108	0,2000	0,7500	0,1527	0,0037
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	6,5000
Цинк	mg/l	0,0360	1,0000	0,7500	0,7590	0,0502
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,1600	5,0000	0,7500	4,0400	1,2460
Ортофосфати	mg/l	0,0150	0,5000	0,7500	0,3787	0,1428
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000Qp027				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	0,1100	50,0000	0,7500	37,5275	9,3269
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,1342
Арсен	mg/l	0,0003	0,0100	0,7500	0,0076	0,0003
Олово	mg/l	0,0025	0,0100	0,7500	0,0081	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0025	0,0050	0,7500	0,0044	0,0025
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0225	0,5000	0,7500	0,3806	0,0299
Хлориди	mg/l	13,8000	250,0000	0,7500	190,9500	14,1750
Сулфати	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	11,5100
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0009
Проводимост	µS/cm	615,5000	2000,0000	0,7500	1653,8750	660,7500
Манган	mg/l	0,0030	0,0500	0,7500	0,0382	0,0005
Желязо	mg/l	0,0040	0,2000	0,7500	0,1510	0,0430
Нитрити	mg/l	0,0430	0,5000	0,7500	0,3858	0,1750
Натрий	mg/l	7,3300	200,0000	0,7500	151,8300	9,9150
Хром	µg/l	7,2500	50,0000	0,7500	39,3125	7,2500
Мед	mg/l	0,0035	0,2000	0,7500	0,1508	0,0045
Никел	µg/l	0,3000	20,0000	0,7500	15,0700	0,5000
Цинк	mg/l	0,0370	1,0000	0,7500	0,7590	0,0410
Окисляемост	mg O2/l	0,4410	5,0000	0,7500	3,8603	0,5020
Ортофосфати	mg/l	0,0235	0,5000	0,7500	0,3808	0,0615
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000NQ028				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	3,9870	50,0000	0,7500	38,4967	11,3250
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0283
Арсен	mg/l	0,0010	0,0100	0,7500	0,0077	0,0002
Олово	mg/l	0,0030	0,0100	0,7500	0,0083	0,0020
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0050
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,0215	0,5000	0,7500	0,3803	0,1040
Хлориди	mg/l	9,0000	250,0000	0,7500	189,7500	30,7525
Сулфати	mg/l	4,5000	250,0000	0,7500	188,6200	54,8520
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	289,0000	2000,0000	0,7500	1572,2500	515,0000
Манган	mg/l	0,0041	0,0500	0,7500	0,0385	0,0030
Желязо	mg/l	0,0700	0,2000	0,7500	0,1675	0,0440
Нитрити	mg/l	0,0066	0,5000	0,7500	0,3766	0,0283
Натрий	mg/l	13,6000	200,0000	0,7500	153,4000	52,4350
Хром	µg/l	2,5000	50,0000	0,7500	38,1250	4,0000
Мед	mg/l	0,0035	0,2000	0,7500	0,1508	0,0220
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	1,0000
Цинк	mg/l	0,0210	1,0000	0,7500	0,7550	0,0280
Окисляемост	mg O2/l	0,8000	5,0000	0,7500	3,9500	1,2000
Ортофосфати	mg/l	0,2050	0,5000	0,7500	0,4262	0,0240
Цианиди	mg/l	-0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000NQ029				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	0,5700	50,0000	0,7500	37,6400	0,4400
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0076	0,0020
Олово	mg/l	0,0023	0,0100	0,7500	0,0080	0,0010
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0050
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,0080	0,5000	0,7500	0,3770	0,0080
Хлориди	mg/l	7,0000	250,0000	0,7500	189,2500	5,7900
Сульфати	mg/l	7,0000	250,0000	0,7500	189,2500	65,8533
сума на три и тетрафлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	
Проводимост	µS/cm	572,0000	2000,0000	0,7500	1643,0000	591,3330
Манган	mg/l	0,0024	0,0500	0,7500	0,0381	0,0410
Желязо	mg/l	0,1800	0,2000	0,7500	0,1950	0,1800
Нитрити	mg/l	0,0131	0,5000	0,7500	0,3782	0,0131
Натрий	mg/l	19,1700	200,0000	0,7500	154,9200	18,8566
Хром	µg/l	5,0000	50,0000	0,7500	38,7500	5,0000
Мед	mg/l	0,0049	0,2000	0,7500	0,1512	0,0070
Никел	µg/l	0,0500	20,0000	0,7500	15,0100	1,0000
Цинк	mg/l	0,0232	1,0000	0,7500	0,7550	0,0010
Окисляемост	mg O2/l	1,2000	5,0000	0,7500	4,0500	1,8000
Ортофосфати	mg/l	0,0900	0,5000	0,7500	0,3975	0,0200
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000NQ030				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	1,5060	50,0000	0,7500	37,8765	17,2103
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0240
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0020
Олово	mg/l	0,0023	0,0100	0,7500	0,0080	0,0010
Кадмий	mg/l	0,0003	0,0050	0,7500	0,0038	0,0050
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,0750	0,5000	0,7500	0,3938	0,0333
Хлориди	mg/l	8,0000	250,0000	0,7500	189,5000	30,0437
Сулфати	mg/l	3,5000	250,0000	0,7500	188,3700	83,9375
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	577,0000	2000,0000	0,7500	1644,2500	793,6667
Манган	mg/l	0,0032	0,0500	0,7500	0,0383	0,0067
Желязо	mg/l	0,0180	0,2000	0,7500	0,1545	0,1000
Нитрити	mg/l	0,0346	0,5000	0,7500	0,3837	0,0030
Натрий	mg/l	4,5000	200,0000	0,7500	151,1250	32,9025
Хром	µg/l	4,0000	50,0000	0,7500	38,5000	5,7500
Мед	mg/l	0,0014	0,2000	0,7500	0,1503	0,0165
Никел	µg/l	0,0400	20,0000	0,7500	15,0100	1,0000
Цинк	mg/l	0,0083	1,0000	0,7500	0,7520	0,0445
Окисляемост	mg O ₂ /l	2,2000	5,0000	0,7500	4,3000	1,1312
Ортофосфати	mg/l	0,0550	0,5000	0,7500	0,3887	0,0757
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000NQ031				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	2,7470	50,0000	0,7500	38,1868	20,9350
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0283
Арсен	mg/l	0,0003	0,0100	0,7500	0,0075	0,0002
Олово	mg/l	0,0014	0,0100	0,7500	0,0078	0,0010
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0050
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,0390	0,5000	0,7500	0,3847	0,0315
Хлориди	mg/l	3,0000	250,0000	0,7500	188,2500	29,9550
Сулфати	mg/l	7,0000	250,0000	0,7500	189,2500	67,2475
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	294,0000	2000,0000	0,7500	1573,5000	620,5000
Манган	mg/l	0,0016	0,0500	0,7500	0,0379	0,5490
Желязо	mg/l	0,0035	0,2000	0,7500	0,1508	0,0050
Нитрити	mg/l	0,0030	0,5000	0,7500	0,3785	0,0099
Натрий	mg/l	3,5000	200,0000	0,7500	150,8750	28,8850
Хром	µg/l	4,0000	50,0000	0,7500	38,5000	4,0000
Мед	mg/l	0,0027	0,2000	0,7500	0,1506	0,0030
Никел	µg/l	0,8000	20,0000	0,7500	15,2000	3,0000
Цинк	mg/l	0,0062	1,0000	0,7500	0,7510	0,0090
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,7800	5,0000	0,7500	4,1950	2,9000
Ортофосфати	mg/l	0,0900	0,5000	0,7500	0,3975	0,0900
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000NQ032				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,5100	50,0000	0,7500	38,6275	4,4200
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0036
Арсен	mg/l	0,0009	0,0100	0,7500	0,0077	0,0020
Олово	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0076	0,0010
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0050
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,0046	0,5000	0,7500	0,3761	0,0057
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	4,6066
Сулфати	mg/l	7,0000	250,0000	0,7500	189,2500	15,4300
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	
Проводимост	µS/cm	152,0000	2000,0000	0,7500	1538,0000	153,6667
Манган	mg/l	0,0032	0,0500	0,7500	0,0383	0,0010
Желязо	mg/l	0,0520	0,2000	0,7500	0,1630	0,0520
Нитрити	mg/l	0,0030	0,5000	0,7500	0,3757	0,0138
Натрий	mg/l	8,0000	200,0000	0,7500	152,0000	5,1700
Хром	µg/l	4,0000	50,0000	0,7500	38,5000	3,0000
Мед	mg/l	0,0040	0,2000	0,7500	0,1510	0,0060
Никел	µg/l	4,0000	20,0000	0,7500	16,0000	4,0000
Цинк	mg/l	0,0292	1,0000	0,7500	0,7570	0,0040
Окисляемост	mg O2/l	0,8000	5,0000	0,7500	3,9500	0,8000
Ортофосфати	mg/l	0,0130	0,5000	0,7500	0,3783	0,0130
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G000000N033				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	120,0000	50,0000	0,7500	38,2530	4,1367
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0241
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0020
Олово	mg/l	0,0023	0,0100	0,7500	0,0080	0,0035
Кадмий	mg/l	0,0003	0,0050	0,7500	0,0038	0,0027
Живак	mg/l	0,0001	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,0774	0,5000	0,7500	0,3944	0,0590
Хлориди	mg/l	8,0000	250,0000	0,7500	189,5000	17,9900
Сулфати	mg/l	3,5000	250,0000	0,7500	188,3750	22,4025
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0027
Проводимост	µS/cm	513,0000	2000,0000	0,7500	1628,2500	511,0000
Манган	mg/l	0,0032	0,0500	0,7500	0,0383	0,1695
Желязо	mg/l	0,0180	0,2000	0,7500	0,1545	0,1035
Нитрити	mg/l	0,0230	0,5000	0,7500	0,3808	0,0104
Натрий	mg/l	4,5000	200,0000	0,7500	151,1250	14,3466
Хром	µg/l	3,5000	50,0000	0,7500	38,3750	5,5000
Мед	mg/l	0,0014	0,2000	0,7500	0,1503	0,0070
Никел	µg/l	0,0400	20,0000	0,7500	15,0100	2,0000
Цинк	mg/l	0,0083	1,0000	0,7500	0,7520	0,0180
Окисляемост	mg O2/l	2,0500	5,0000	0,7500	4,2625	1,4333
Ортофосфати	mg/l	0,0600	0,5000	0,7500	0,3900	0,2180
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000N2034				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	1,1210	50,0000	0,7500	37,7800	56,6330
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0018
Арсен	mg/l	0,0009	0,0100	0,7500	0,0077	0,0006
Олово	mg/l	0,0021	0,0100	0,7500	0,0080	0,0035
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0005
Живак	mg/l	0,0001	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,2225	0,5000	0,7500	0,4300	0,0913
Хлориди	mg/l	7,0000	250,0000	0,7500	189,2500	18,0000
Сулфати	mg/l	10,2900	250,0000	0,7500	190,0700	32,2575
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	607,5000	2000,0000	0,7500	1651,8750	931,0625
Манган	mg/l	0,0012	0,0500	0,7500	0,0378	0,0049
Желязо	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0486
Нитрити	mg/l	0,0260	0,5000	0,7500	0,3815	0,0031
Натрий	mg/l	35,0000	200,0000	0,7500	158,7500	45,9906
Хром	µg/l	1,2500	50,0000	0,7500	37,8100	5,6880
Мед	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1512	0,0030
Никел	µg/l	3,0000	20,0000	0,7500	15,7500	4,6250
Цинк	mg/l	0,0750	1,0000	0,7500	0,7680	0,0842
Окисляемост	mg O2/l	1,6300	5,0000	0,7500	4,1575	1,4787
Ортофосфати	mg/l	0,0480	0,5000	0,7500	0,3870	0,0937
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000N1035				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	1,5500	50,0000	0,7500	37,8875	52,7875
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0906
Арсен	mg/l	0,0002	0,0100	0,7500	0,0075	0,0005
Олово	mg/l	0,0017	0,0100	0,7500	0,0079	0,0075
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0025
Живак	mg/l	0,0001	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,0980	0,5000	0,7500	0,3995	0,0069
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	23,0000
Сулфати	mg/l	12,5000	250,0000	0,7500	190,6250	39,4375
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	518,0000	2000,0000	0,7500	1629,5000	910,6250
Манган	mg/l	0,0022	0,0500	0,7500	0,0380	0,0100
Желязо	mg/l	0,0273	0,2000	0,7500	0,1568	0,0700
Нитрити	mg/l	0,0140	0,5000	0,7500	0,3808	0,0028
Натрий	mg/l	23,0000	200,0000	0,7500	155,7500	44,0875
Хром	µg/l	2,5000	50,0000	0,7500	38,1250	21,3500
Мед	mg/l	0,0110	0,2000	0,7500	0,1527	0,0149
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	5,0825
Цинк	mg/l	0,0680	1,0000	0,7500	0,7670	0,1617
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,9000	5,0000	0,7500	4,2250	1,0500
Ортофосфати	mg/l	0,0600	0,5000	0,7500	0,3900	0,1312
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G000N1bp036				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,3970	50,0000	0,7500	38,5900	30,1825
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0700
Арсен	mg/l	0,0008	0,0100	0,7500	0,0077	0,0009
Олово	mg/l	0,0018	0,0100	0,7500	0,0079	0,0056
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0010
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0003
Амоний	mg/l	0,0395	0,5000	0,7500	0,3848	0,2794
Хлориди	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	17,3291
Сулфати	mg/l	32,0000	250,0000	0,7500	195,5000	33,5337
сума на три и тетрафлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,2502
Проводимост	µS/cm	844,5000	2000,0000	0,7500	1711,1250	703,7500
Манган	mg/l	0,0014	0,0500	0,7500	0,0378	0,0258
Желязо	mg/l	0,0052	0,2000	0,7500	0,1513	0,0193
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0215
Натрий	mg/l	32,0000	200,0000	0,7500	158,0000	26,1675
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8700	14,5000
Мед	mg/l	0,0100	0,2000	0,7500	0,1525	0,0039
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	13,9083
Цинк	mg/l	0,0680	1,0000	0,7500	0,7670	0,0063
Окисляемост	mg O2/l	1,2100	5,0000	0,7500	4,0500	1,4583
Ортофосфати	mg/l	0,1545	0,5000	0,7500	0,4133	0,1536
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000K2s037				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,4600	50,0000	0,7500	38,6162	7,4860
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0475
Арсен	mg/l	0,0008	0,0100	0,7500	0,0077	0,0076
Олово	mg/l	0,0022	0,0100	0,7500	0,0080	0,0075
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0004
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0003
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,1464
Хлориди	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	12,6330
Сулфати	mg/l	11,5000	250,0000	0,7500	190,3750	37,9491
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,2503
Проводимост	µS/cm	544,5000	2000,0000	0,7500	1636,1250	567,5000
Манган	mg/l	0,0014	0,0500	0,7500	0,0378	0,0273
Желязо	mg/l	0,0367	0,2000	0,7500	0,1591	0,0452
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0139
Натрий	mg/l	26,0000	200,0000	0,7500	156,5000	14,2466
Хром	µg/l	2,5000	50,0000	0,7500	38,1250	2,5000
Мед	mg/l	0,0072	0,2000	0,7500	0,1518	0,0048
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	1,7333
Цинк	mg/l	0,0370	1,0000	0,7500	0,7590	0,0321
Окисляемост	mg O2/l	2,0100	5,0000	0,7500	4,2500	1,4833
Ортофосфати	mg/l	0,2000	0,5000	0,7500	0,4250	0,5097
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000K2038				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	0,5800	50,0000	0,7500	37,6450	0,5800
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0036
Арсен	mg/l	0,0045	0,0100	0,7500	0,0086	0,0020
Олово	mg/l	0,0014	0,0100	0,7500	0,0078	0,0050
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0050
Живак	mg/l	0,0020	0,0010	0,7500	0,0020	0,0020
Амоний	mg/l	0,0295	0,5000	0,7500	0,3823	0,0295
Хлориди	mg/l	3,0000	250,0000	0,7500	188,2500	1,2400
Сулфати	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	2,3850
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	34,0000	2000,0000	0,7500	1508,5000	34,0000
Манган	mg/l	0,0028	0,0500	0,7500	0,0382	0,0095
Желязо	mg/l	0,0110	0,2000	0,7500	0,1527	0,1650
Нитрити	mg/l	0,0020	0,5000	0,7500	0,3755	0,0020
Натрий	mg/l	6,0000	200,0000	0,7500	151,5000	1,7250
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	3,0000
Мед	mg/l	0,0027	0,2000	0,7500	0,1506	0,0125
Никел	µg/l	0,6000	20,0000	0,7500	15,1500	4,0000
Цинк	mg/l	0,0230	1,0000	0,7500	0,7550	0,0075
Окисляемост	mg O2/l	1,3500	5,0000	0,7500	4,0800	1,3500
Ортофосфати	mg/l	0,0450	0,5000	0,7500	0,3862	0,0450
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000K2039				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,1500	50,0000	0,7500	38,7875	14,3425
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0283
Арсен	mg/l	0,0070	0,0100	0,7500	0,0092	0,0020
Олово	mg/l	0,0012	0,0100	0,7500	0,0078	0,0010
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0050
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,0190	0,5000	0,7500	0,3798	0,0177
Хлориди	mg/l	8,0000	250,0000	0,7500	189,5000	6,0250
Сулфати	mg/l	3,5000	250,0000	0,7500	188,3750	15,6775
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	610,0000	2000,0000	0,7500	1652,5000	632,5000
Манган	mg/l	0,0032	0,0500	0,7500	0,0383	0,0020
Желязо	mg/l	0,0210	0,2000	0,7500	0,1552	0,0330
Нитрити	mg/l	0,0030	0,5000	0,7500	0,3758	0,0007
Натрий	mg/l	3,9000	200,0000	0,7500	150,9750	2,5607
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	2,0000
Мед	mg/l	0,0008	0,2000	0,7500	0,1502	0,0230
Никел	µg/l	0,0900	20,0000	0,7500	15,0200	2,0000
Цинк	mg/l	0,0180	1,0000	0,7500	0,7540	0,0070
Окисляемост	mg O2/l	1,0550	5,0000	0,7500	4,0138	0,8500
Ортофосфати	mg/l	0,0520	0,5000	0,7500	0,3880	0,0230
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000K1040				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,1500	50,0000	0,7500	38,7875	29,9087
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0215
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0076	0,0009
Олово	mg/l	0,0012	0,0100	0,7500	0,0078	0,0125
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0190	0,5000	0,7500	0,3798	0,0992
Хлориди	mg/l	12,0000	250,0000	0,7500	190,5000	8,2625
Сулфати	mg/l	28,0000	250,0000	0,7500	194,5000	36,5125
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,2502
Проводимост	µS/cm	610,0000	2000,0000	0,7500	1652,5000	847,1250
Манган	mg/l	0,0010	0,0500	0,7500	0,0377	0,1095
Желязо	mg/l	0,0353	0,2000	0,7500	0,1588	0,0152
Нитрити	mg/l	0,0030	0,5000	0,7500	0,3758	0,0368
Натрий	mg/l	4,8000	200,0000	0,7500	151,2000	13,8500
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	1,4500
Мед	mg/l	0,0101	0,2000	0,7500	0,1525	0,0064
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	2,4791
Цинк	mg/l	0,0270	1,0000	0,7500	0,7560	0,0417
Окисляемост	mg O ₂ /l	1,0550	5,0000	0,7500	4,0138	1,2800
Ортофосфати	mg/l	0,0520	0,5000	0,7500	0,3880	0,0838
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000K1b041				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	8,1510	50,0000	0,7500	39,5377	29,2175
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0474
Арсен	mg/l	0,0002	0,0100	0,7500	0,0075	0,0012
Олово	mg/l	0,0018	0,0100	0,7500	0,0079	0,0112
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0025
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0097
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	25,7025
Сулфати	mg/l	17,0000	250,0000	0,7500	191,7500	39,4350
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	742,0000	2000,0000	0,7500	1685,5000	786,2750
Манган	mg/l	0,0025	0,0500	0,7500	0,0381	0,0170
Желязо	mg/l	0,0362	0,2000	0,7500	0,1590	0,0449
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0025
Натрий	mg/l	28,0000	200,0000	0,7500	157,0000	35,4870
Хром	µg/l	12,7500	50,0000	0,7500	40,6800	8,2500
Мед	mg/l	0,0108	0,2000	0,7500	0,1527	0,0124
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	5,0825
Цинк	mg/l	0,0670	1,0000	0,7500	0,7660	0,0871
Окисляемост	mg O ₂ /l	0,9420	5,0000	0,7500	3,9855	0,8700
Ортофосфати	mg/l	0,0310	0,5000	0,7500	0,3828	0,5617
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G000K1ap043				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,1500	50,0000	0,7500	38,7875	81,4000
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0700
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0507
Олово	mg/l	0,0011	0,0100	0,7500	0,0077	0,0005
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0007
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0190	0,5000	0,7500	0,3798	0,0361
Хлориди	mg/l	5,0000	250,0000	0,7500	188,7500	31,5250
Сулфати	mg/l	15,0000	250,0000	0,7500	191,2500	31,5250
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0005
Проводимост	µS/cm	610,0000	2000,0000	0,7500	1652,5000	968,2500
Манган	mg/l	0,0040	0,0500	0,7500	0,0385	0,0027
Желязо	mg/l	0,0030	0,2000	0,7500	0,1507	0,0105
Нитрити	mg/l	0,0030	0,5000	0,7500	0,3758	0,0062
Натрий	mg/l	45,0000	200,0000	0,7500	161,2500	16,9300
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	14,2500
Мед	mg/l	0,0038	0,2000	0,7500	0,1509	0,0016
Никел	µg/l	2,0000	20,0000	0,7500	15,5000	0,7500
Цинк	mg/l	0,0150	1,0000	0,7500	0,7680	0,0457
Окисляемост	mg O2/l	1,0550	5,0000	0,7500	4,0138	0,5975
Ортофосфати	mg/l	0,0520	0,5000	0,7500	0,3880	0,0215
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000TJK044				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	6,2165	50,0000	0,7500	39,0541	14,5885
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0166
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0076	0,0006
Олово	mg/l	0,0012	0,0100	0,7500	0,0078	0,0025
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0495	0,5000	0,7500	0,3873	0,1613
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	6,7204
Сулфати	mg/l	14,0000	250,0000	0,7500	191,0000	19,6183
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0006
Проводимост	µS/cm	567,5000	2000,0000	0,7500	1641,8750	429,1813
Манган	mg/l	0,0028	0,0500	0,7500	0,0382	0,0149
Желязо	mg/l	0,0060	0,2000	0,7500	0,1515	0,0718
Нитрити	mg/l	0,0030	0,5000	0,7500	0,3758	0,0215
Натрий	mg/l	4,8000	200,0000	0,7500	151,2000	5,7291
Хром	µg/l	2,0000	50,0000	0,7500	38,0000	3,2500
Мед	mg/l	0,0080	0,2000	0,7500	0,1520	0,0030
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	3,2750
Цинк	mg/l	0,0214	1,0000	0,7500	0,7550	0,0032
Окисляемост	mg O2/l	1,2100	5,0000	0,7500	4,0525	1,2307
Ортофосфати	mg/l	0,0775	0,5000	0,7500	0,3943	0,1495
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000TJK045				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	1,9500	50,0000	0,7500	37,9800	1,4200
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0820
Арсен	mg/l	0,0006	0,0100	0,7500	0,0076	0,0006
Олово	mg/l	0,0029	0,0100	0,7500	0,0082	0,0127
Кадмий	mg/l	0,0006	0,0050	0,7500	0,0039	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0004
Амоний	mg/l	0,0210	0,5000	0,7500	0,3803	0,0774
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	9,8750
Сулфати	mg/l	25,0000	250,0000	0,7500	193,7500	50,2750
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,5000
Проводимост	µS/cm	549,0000	2000,0000	0,7500	1637,2500	567,2500
Манган	mg/l	0,0031	0,0500	0,7500	0,0380	0,0285
Желязо	mg/l	0,0350	0,2000	0,7500	0,1587	0,0035
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0080
Натрий	mg/l	5,3000	200,0000	0,7500	151,3250	8,1750
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	45,0000
Мед	mg/l	0,0108	0,2000	0,7500	0,1527	0,0019
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	12,6500
Цинк	mg/l	0,0354	1,0000	0,7500	0,7580	0,0150
Окисляемост	mg O2/l	2,0000	5,0000	0,7500	4,2500	1,2500
Ортофосфати	mg/l	0,0795	0,5000	0,7500	0,3948	0,0465
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G00000TJ046				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,2275	50,0000	0,7500	38,8060	16,7165
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0188
Арсен	mg/l	0,0009	0,0100	0,7500	0,0077	0,0020
Олово	mg/l	0,0013	0,0100	0,7500	0,0078	0,0165
Кадмий	mg/l	0,0003	0,0050	0,7500	0,0038	0,0027
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0020
Амоний	mg/l	0,4093	0,5000	0,7500	0,4773	0,0135
Хлориди	mg/l	10,0000	250,0000	0,7500	190,0000	7,7400
Сулфати	mg/l	5,0000	250,0000	0,7500	188,7500	13,1966
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0027
Проводимост	µS/cm	928,5000	2000,0000	0,7500	1732,1215	580,1667
Манган	mg/l	0,0026	0,0500	0,7500	0,0381	0,0182
Желязо	mg/l	0,0240	0,2000	0,7500	0,1560	0,1252
Нитрити	mg/l	0,0062	0,5000	0,7500	0,3765	0,0022
Натрий	mg/l	3,8000	200,0000	0,7500	150,9500	5,6091
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	1,9000
Мед	mg/l	0,0073	0,2000	0,7500	0,1518	0,0105
Никел	µg/l	0,0400	20,0000	0,7500	15,0100	3,0000
Цинк	mg/l	0,0160	1,0000	0,7500	0,7540	0,0320
Окисляемост	mg O2/l	2,9300	5,0000	0,7500	4,4825	0,6433
Ортофосфати	mg/l	0,1250	0,5000	0,7500	0,4063	0,0952
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000K2m047				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	4,1600	50,0000	0,7500	38,5400	3,2520
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0765
Арсен	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0005
Олово	mg/l	0,0022	0,0100	0,7500	0,0080	0,0250
Кадмий	mg/l	0,0001	0,0050	0,7500	0,0037	0,0005
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,1245
Хлориди	mg/l	10,4000	250,0000	0,7500	190,1000	11,6000
Сулфати	mg/l	15,0000	250,0000	0,7500	191,2500	36,9500
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,3762
Проводимост	µS/cm	689,0000	2000,0000	0,7500	1672,2500	698,2500
Манган	mg/l	0,0008	0,0500	0,7500	0,0377	0,0050
Желязо	mg/l	0,0182	0,2000	0,7500	0,1545	0,0235
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0165
Натрий	mg/l	48,0000	200,0000	0,7500	162,0000	23,2000
Хром	µg/l	0,5000	50,0000	0,7500	37,6200	10,5000
Мед	mg/l	0,0090	0,2000	0,7500	0,1522	0,0150
Никел	µg/l	0,4000	20,0000	0,7500	15,1000	
Цинк	mg/l	0,0688	1,0000	0,7500	0,7670	0,0100
Окисляемост	mg O2/l	0,9000	5,0000	0,7500	3,9750	2,5000
Ортофосфати	mg/l	0,1000	0,5000	0,7500	0,4000	0,1000
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G000000N049				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	9,4900	50,0000	0,7500	39,8725	35,0750
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0449
Арсен	mg/l	0,0007	0,0100	0,7500	0,0077	0,0005
Олово	mg/l	0,0005	0,0100	0,7500	0,0076	0,0075
Кадмий	mg/l	0,0005	0,0050	0,7500	0,0039	0,0025
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0002
Амоний	mg/l	0,0031	0,5000	0,7500	0,3758	0,0026
Хлориди	mg/l	5,0000	250,0000	0,7500	188,7500	29,6000
Сулфати	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	31,7000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	854,5000	2000,0000	0,7500	1713,6250	896,2500
Манган	mg/l	0,0016	0,0500	0,7500	0,0379	0,0100
Желязо	mg/l	0,0050	0,2000	0,7500	0,1513	0,0250
Нитрити	mg/l	0,0001	0,5000	0,7500	0,3750	0,0020
Натрий	mg/l	33,0000	200,0000	0,7500	158,2500	101,4750
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	71,8500
Мед	mg/l	0,0030	0,2000	0,7500	0,1501	0,0041
Никел	µg/l	2,0000	20,0000	0,7500	15,5000	5,0150
Цинк	mg/l	0,0150	1,0000	0,7500	0,7537	0,0050
Окисляемост	mg O2/l	0,4500	5,0000	0,7500	3,8625	1,1500
Ортофосфати	mg/l	0,0195	0,5000	0,7500	0,3798	0,1165
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G000K1NB050				
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	5,9600	50,0000	0,7500	38,9900	27,1225
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0521
Арсен	mg/l	0,0002	0,0100	0,7500	0,0075	0,0008
Олово	mg/l	0,0019	0,0100	0,7500	0,0079	0,0075
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0025
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,0065	0,5000	0,7500	0,3766	0,0245
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	13,0360
Сулфати	mg/l	24,0000	250,0000	0,7500	193,5000	11,1330
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,0004
Проводимост	µS/cm	705,0000	2000,0000	0,7500	1676,2500	716,0250
Манган	mg/l	0,0015	0,0500	0,7500	0,0378	0,0084
Желязо	mg/l	0,0390	0,2000	0,7500	0,1597	0,0776
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5000	0,7500	0,3758	0,0033
Натрий	mg/l	25,0000	200,0000	0,7500	156,2500	15,5975
Хром	µg/l	3,0000	50,0000	0,7500	38,2500	6,9500
Мед	mg/l	0,0114	0,2000	0,7500	0,1528	0,0080
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	5,0150
Цинк	mg/l	0,1080	1,0000	0,7500	0,7770	0,0539
Окисляемост	mg O2/l	1,1400	5,0000	0,7500	4,0350	0,8475
Ортофосфати	mg/l	0,0160	0,5000	0,7500	0,3790	0,1647
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	П В Т код BG1G0000J3K051				
		ФООНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ	БАЗОВИ НИВА
Нитрати	mg/l	2,2000	50,0000	0,7500	38,0500	5,9480
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5000	0,7500	0,3750	0,0036
Арсен	mg/l	0,0004	0,0100	0,7500	0,0076	0,0007
Олово	mg/l	0,0026	0,0100	0,7500	0,0081	0,0007
Кадмий	mg/l	0,0002	0,0050	0,7500	0,0038	0,0003
Живак	mg/l	0,0002	0,0010	0,7500	0,0008	0,0001
Амоний	mg/l	0,2950	0,5000	0,7500	0,4487	0,6104
Хлориди	mg/l	6,0000	250,0000	0,7500	189,0000	10,8000
Сулфати	mg/l	18,0000	250,0000	0,7500	192,0000	42,3000
сума на три и тетрахлоретилен	µg/l		10,0000		7,5000	0,6000
Проводимост	µS/cm	562,5000	2000,0000	0,7500	1640,6250	588,2000
Манган	mg/l	0,0022	0,0500	0,7500	0,0380	0,0030
Желязо	mg/l	0,0430	0,2000	0,7500	0,1607	0,0795
Нитрити	mg/l	0,0207	0,5000	0,7500	0,3801	0,0230
Натрий	mg/l	27,0000	200,0000	0,7500	156,7500	16,3175
Хром	µg/l	5,5000	50,0000	0,7500	38,8750	55,0000
Мед	mg/l	0,0108	0,2000	0,7500	0,1527	0,0074
Никел	µg/l	0,2000	20,0000	0,7500	15,0500	0,9000
Цинк	mg/l	0,1090	1,0000	0,7500	0,7770	0,0327
Окисляемост	mg O2/l	0,9000	5,0000	0,7500	3,9750	0,6960
Ортофосфати	mg/l	0,0220	0,5000	0,7500	0,3805	0,1355
Цианиди	mg/l	0,0100	0,0500	0,7500	0,0400	

ПОКАЗАТЕЛ	ДИМЕНСИЯ	BG1G00000QaI052			
		ФОНОВА СТОЙНОСТ	КРИТЕРИАЛНА СТОЙНОСТ	Кп	ПРАГОВА СТОЙНОСТ
Нитрати	mg/l	4,43	50	0,75	38,6075
Пестициди, обща сума	µg/l		0,5	0,75	0,375
Арсен	mg/l	0,0007	0,01	0,75	0,0077
Олово	mg/l	0,0005	0,01	0,75	0,0076
Кадмий	mg/l	0,0005	0,005	0,75	0,0039
Живак	mg/l	0,0002	0,001	0,75	0,0008
Амоний	mg/l	0,0065	0,5	0,75	0,3766
Хлориди	mg/l	26,1	250	0,75	194,25
Сулфати	mg/l	37,45	250	0,75	196,8625
сума на три и тетрачлоретилен	µg/l		10		7,5
Проводимост	µS/cm	655	2000	0,75	1663,75
Манган	mg/l	0,0005	0,05	0,75	0,0376
Желязо	mg/l	0,039	0,2	0,75	0,1598
Нитрити	mg/l	0,0033	0,5	0,75	0,3758
Натрий	mg/l	27,135	200	0,75	156,7838
Хром	µg/l	5,5	50	0,75	38,875
Мед	mg/l	0,0023	0,2	0,75	0,15
Никел	µg/l	7,5	20	0,75	16,875
Цинк	mg/l	0,02	1	0,75	0,3755
Окисляемост	mg O2/l	1	5	0,75	4
Ортофосфати	mg/l	0,0415	0,5	0,75	0,3854
Цианиди	mg/l	0,01	0,05	0,75	0,04